

Notă informativă

la proiectul Ordinului cu privire la aprobarea cuprinsului proiectului de execuție, în baza căruia se efectuează extragerea rocilor sedimentare, a celor neconsolidate, a argilei, a argilei nisipoase, a nisipului argilos, până la o adâncime de 5 metri, pentru construcția, reparația, modernizarea și extinderea drumurilor publice, a căilor ferate, a digurilor de protecție contra inundațiilor, pentru prevenirea, stoparea și lichidare consecințelor proceselor geologice periculoase.

Prezentul proiect a fost elaborat de către Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale, în corespundere cu prevederile alin.(4), art. 28 al Codului subsolului nr. 3-XVI din 02.02.2009.

Proiectul stabilește cuprinsul obligatoriu al proiectului de execuție în baza căruia se permite extragerea rocilor sedimentare, a celor neconsolidate, a argilei, a argilei nisipoase, a nisipului argilos, până la o adâncime de 5 metri, pentru construcția, reparația, modernizarea și extinderea drumurilor publice, a căilor ferate, a digurilor de protecție contra inundațiilor, pentru prevenirea, stoparea și lichidarea consecințelor proceselor geologice periculoase.

Principiul de bază al proiectului este aplicarea unei abordări integrate care să includă toate aspectele necesare în vederea folosirii raționale și protecția subsolului, prin prisma expunerii clare și coerente, pe capitole, a informației obligatorii al cuprinsului proiectului de execuție, care va permite estimarea și reducerea impactului asupra mediului.

Proiectul cuprinde 10 capitole care presupun includerea informațiilor privind scopul și necesitatea de excavare a rocilor sedimentare, localizarea obiectivului față de sectorul preconizat pentru lucrări de excavație, date privind geologia regiunii în general și a sectorului în particular, volumul de roci sedimentare pe sectorul solicitat.

De asemenea, în scopul folosirii raționale și protecției subsolului în procesul de exploatare, proiectul include necesitatea prezentării informațiilor privind calitatea substanței minerale utile și corespunderea cu normativele pentru domeniul solicitat.

Procesul propriu zis de exploatare este divizat în trei etape de bază:

1. Lucrări de decopertare. Capitolul va include informații cu privire la tehnicile de decopertare, parametrii de decopertare, parametrii haldelor de depozitare a decopertei și condițiile de depozitare, inclusiv a stratului de sol fertil;
2. Lucrări de extragere. Capitolul va include informații, inclusiv calcule, privind parametrii carierei, tehnicile și tehnica folosită la extragere;
3. Lucrări de recultivare. Capitolul va include informații privind principiul de recultivare și corespunderea lor cu cadrul normativ în vigoare, tipul folosirii terenurilor după recultivare, volumul rocilor folosit la recultivare.

De asemenea proiectul prevede includerea informațiilor privind securitatea muncii în procesul de exploatare și de protecție a mediului.

Director

Adrian CAZACU